

Какие цифры можно поставить вместо звездочек, чтобы

(а) число  $48326*$  делилось на 3,

(б) число  $17*651*$  делилось на 45,

(в) число  $123*45607$  делилось на 11?

Перечислите все возможные варианты.

а) 483261, 483264, 483267

б) 1726515, 1776510

в)  $1+3+4+6+7=21$

$$2+x+5=7+x$$

$$21-(7+x)=21-7-x = 14-x$$

123345607

3971

3971090904

$$3+7=9+1$$

$$10=32$$

$$32-10=22$$